**Leistungsschein Dienstleistungen IT**

zum IT-Rahmenvertrag für die Erbringung von Werk- und Dienstleistungen zwischen dem Auftraggeber und dem Auftragnehmer [Datum]

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Laufende Nummer: | <Nummer des Leistungsscheins> | |
| 1. Leistungsbeschreibung   Der Auftragnehmer erbringt folgende Leistungen nach Maßgabe des IT-Rahmenvertrages: | | |
| <Bitte einfügen> | | |
| 1. Leistungsbeginn: | <Datum> | |
| 1. Leistungsende: | <Datum> | |
| 1. Besonderer Leistungsort   Folgende Leistungen sind abweichend vom üblichen Leistungsort, dem Sitz des Auftraggebers, am nachgenannten Ort zu erbringen: | | |
| <Bitte einfügen: Leistungen> | | <Bitte einfügen: Bes. Leistungsort> |
| 1. Eingesetzte Mitarbeiter des Auftragnehmers: | | |
| <Bitte einfügen> | | |
| 1. Verbindliche Termine: | | |
| <Bitte einfügen> | | |
| 1. Besondere Mitwirkungsleistungen des Auftraggebers: | | |
| <Bitte einfügen> | | |
| 1. Vergütung (in Euro, netto ohne Umsatzsteuer): | | |
| <Bitte einfügen> | | |
| 1. Obergrenze (in Euro, netto ohne Umsatzsteuer): | <Betrag bitte einfügen> / <Ohne Obergrenze.> | |
| 1. Reisezeiten, Reisekosten und sonstige Nebenkosten: | | |
| <Bitte einfügen> | | |
| 1. Ansprechpartner Auftraggeber: (auftraggebende Gesellschaft des Auftraggebers) | <Name>  <Funktion>  <Kontaktdaten> | |
| 1. Ansprechpartner Auftragnehmer: | <Name>  <Funktion>  <Kontaktdaten> | |
| 1. Anhänge: | | |
| <Anhang 1 – Angebot vom [Datum]>  < Sonstige Anhänge> | | |
| 1. Vergabenummer: | | |
|  | | |
| 1. Besondere Vereinbarungen: | | |
| <Bitte einfügen> / <Keine.> | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Für den Auftraggeber: | Für den Auftragnehmer: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ort Datum) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ort Datum) |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| [N.N.] [Funktion] | [N.N.] [Funktion] |

Aufbewahrung ausgefülltes Formular: Dauer 10 Jahre, Ort D3